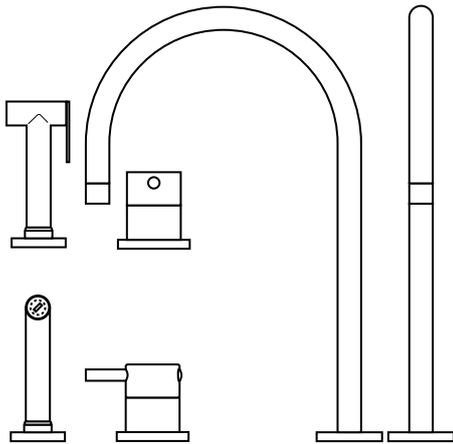


MANUAL DE INSTALAÇÃO

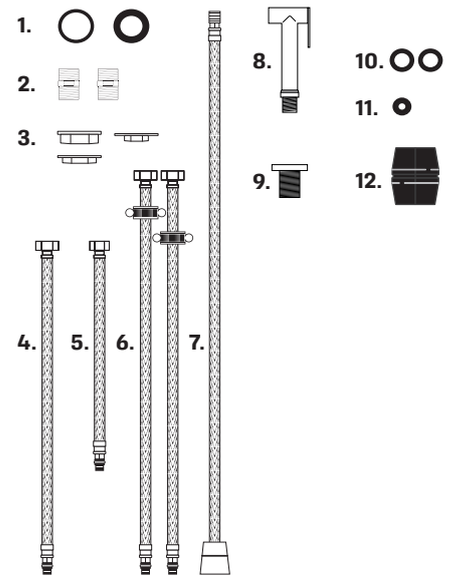
Torneira Monocomando com Ducha de Cozinha Fiji



Modelo
TC93
TC94
TC95
TC96
TC97

Componentes

1. 2x Borrachas de vedação
2. 2x Nípeis metálicos
3. 3x Porcas
4. 1x Mangueira Flexível pequena (bica)
5. 1x Mangueira Flexível pequena (ducha)
6. 2x Mangueiras Flexíveis grandes
7. 1x Mangueira Flexível 1,5m (ducha)
8. 1x Ducha de mão
9. 1x Suporte da ducha
10. 2x Anel de vedação grande para ducha
11. 1x Anel de vedação pequeno para ducha
12. 1x Contrapeso para mangueira da ducha



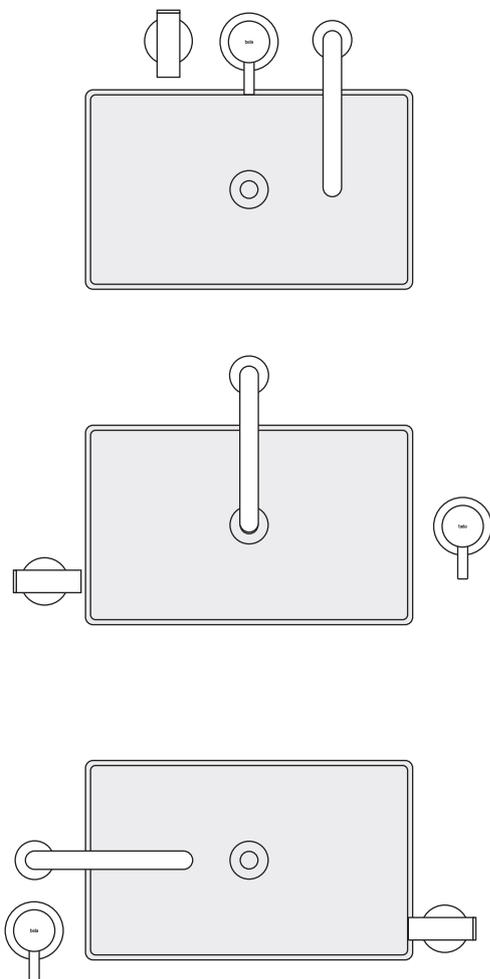
OPÇÕES DE INSTALAÇÃO

Confira abaixo algumas das diversas opções de disposição para instalação da bica e do monocomando progressivo.

ATENÇÃO

Deixe o espaço totalmente livre embaixo da pia, para todas opções de instalação, a fim de manter o perfeito funcionamento dos flexíveis.

Faça apenas curvas suaves com os flexíveis, sem dobras, para manter o fluxo de água.

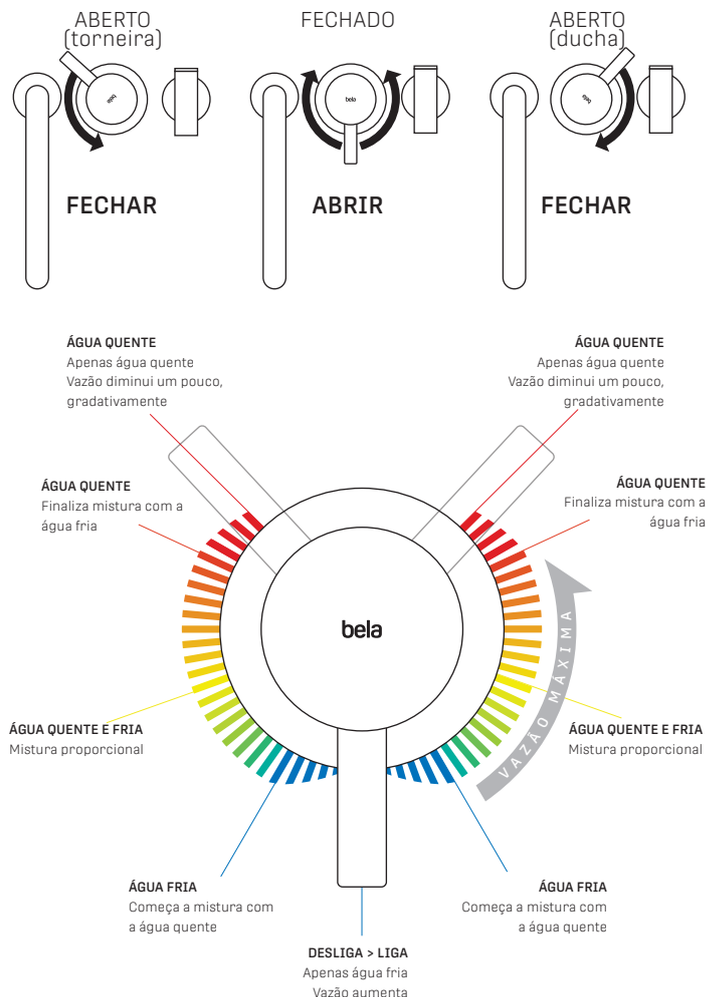


FUNCIONAMENTO

O monocomando progressivo permite o controle de vazão e temperatura de forma suave e precisa através de um único acionamento. Tendo acionamento para ambos os lados.

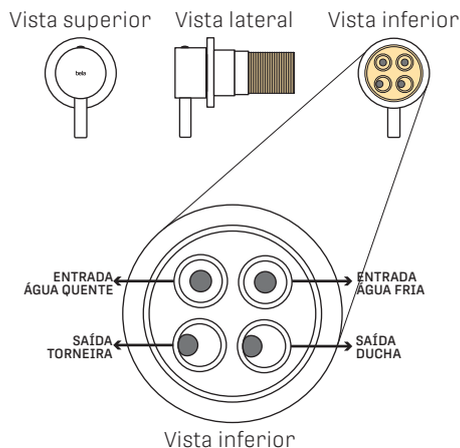
ATENÇÃO

Desenho ilustrativo considerando que a pressão da água fria é a mesma da água quente. O ponto de mistura proporcional entre água quente e fria depende da pressão de cada uma.



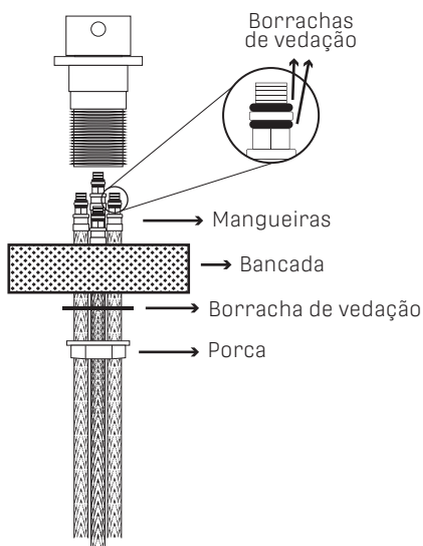
INSTALAÇÃO

1- Com o monocomando na posição fechado, identifique o local de instalação das mangueiras de água quente e fria e das mangueiras para conexão com a bica e a ducha, no seu interior.



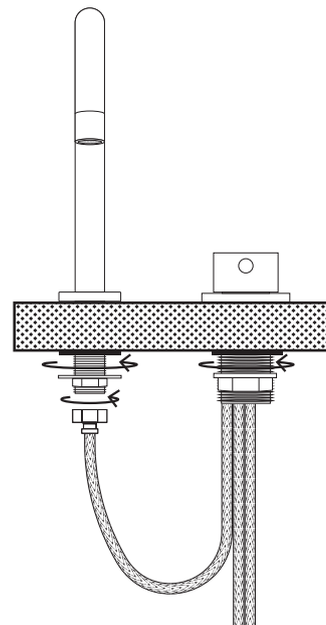
Obs.: Atente-se aos furos no interior do comando, os furos com o canal centralizado são as entradas de água, os furos com canal deslocado para o lado são as saídas. Conforme demonstrado na imagem acima.

2- Instale as mangueiras no monocomando progressivo, seguindo a ordem abaixo: Passe pela porca, borracha de vedação, em seguida passe pela bancada.



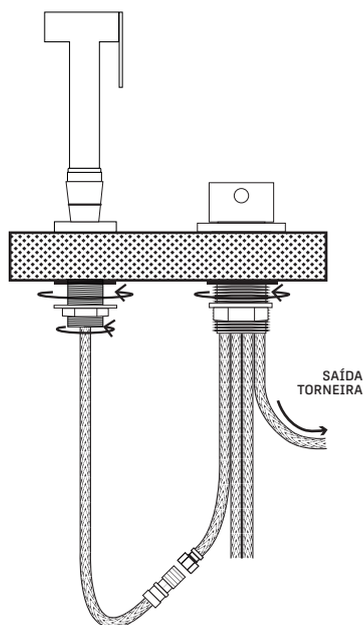
ATENÇÃO: Verifique se as mangueiras possuem 2 borrachas de vedação nas pontas que serão conectadas na torneira.

3- Fixe o monocomando e a bica na bancada, apertando a porca para fixar. Posteriormente, fixe a outra extremidade da mangueira de conexão na bica.

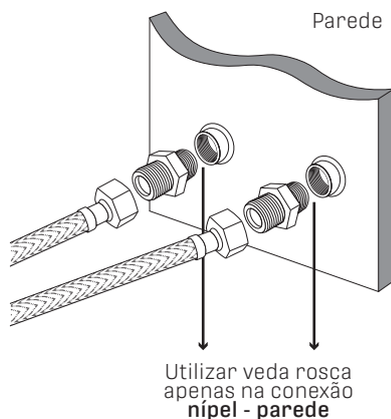


ATENÇÃO: Caso a bancada tenha mais de 2,5 cm de espessura, será necessário um rebaixo na parte inferior da mesma.

4- Em seguida, instale o suporte da ducha, colocando uma borracha de vedação acima e outra abaixo da bancada e rosqueando a porca. Instale a mangueira na ducha, certificando-se de que o anel de vedação está posicionado corretamente, em seguida conecte a mangueira de 1,5m na mangueira flexível pequena (ducha).



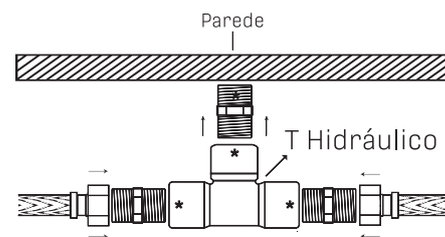
5- Fixe as mangueiras de água quente e fria na parede utilizando os nípeis metálicos.



ATENÇÃO: Verifique se as mangueiras possuem 1 borracha de vedação no interior das pontas que serão conectada nos nípeis.

UTILIZAÇÃO APENAS COM ÁGUA FRIA

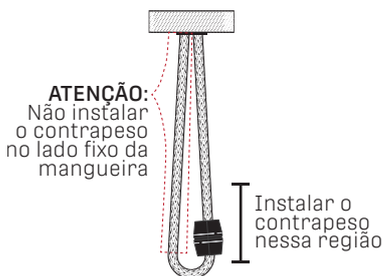
Para utilizar a torneira apenas com água fria, siga os passos descritos anteriormente, porém instale um T hidráulico na parede e fixe as mangueiras nas extremidades.



*Local de aplicação da fita veda rosca

Obs.: Onde há borracha de vedação não é necessário veda rosca.

6- Instale o contrapeso na volta da mangueira extensível, removendo os parafusos Phillips e acomodando o contrapeso o mais próximo possível da curva da mangueira, conforme imagem abaixo.



Atenção

EXPESSURA DA BANCADA

Atente-se a espessura do material da bancada, para instalação deste produto recomenda-se uma bancada de até 25mm (sem necessidade de rebaixos para instalação)

Á partir de 25mm de espessura será necessário rebaixo para instalação do comando.

CUIDADOS

LIMPEZA

A higienização da sua torneira é fundamental para maior durabilidade do produto. Como sugestão, utilize uma flanela, água e sabão neutro para limpá-la ao menos uma vez por semana.

O uso de produtos abrasivos deve ser evitado, principalmente nas limpezas mais frequentes. Em caso de manchas difíceis de serem removidas, prefira sempre produtos desenvolvidos para limpeza de metais.

Confira mais informações na página Perguntas Frequentes, em nosso site www.belametais.com.br.

BAIXA PRESSÃO D'ÁGUA?

Verifique se o arejador da torneira não contém sujeira. Retire o arejador e faça a limpeza do mesmo.

VAZAMENTOS POSSÍVEIS

Torneira pingando: sujeira no cartucho ou defeito do mesmo.

Vazamento nas mangueiras: uso indevido de veda rosca.

Vazamentos inferiores: causados por excesso de aperto da mangueira ou frouxidão.



bela metais

FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

Entre em contato conosco!

De 2ª a 6ª das 9h às 12h e das 13h às 17:30h

✉ contato@casinhabela.com.br

☎ (47) 3842-1211